

05.6.2021, 26.2023

Dokument elektroniczny

A. Bartoś
26. 06. 2023
I. Czupczyk

STAROSTWO POWIATOWE
w Szamotułach
data 23. 06. 2023 wpl. OS D
Nr 19427/23 L.dz.

Miejsce i data sporządzenia dokumentu

2023-06-23

Dane nadawcy

IZABELLA CZAPCZYK

Dane adresata

STAROSTWO POWIATOWE W SZAMOTUŁACH (64-500
SZAMOTUŁY (MIASTO), WOJ. WIELKOPOLSKIE)

Otyłciański
26. 06. 2023

WNIOSEK

zgłoszenie PEM

Dzień dobry,

w załączeniu przesyłam zgłoszenie PEM dla stacji BT32299 Szamotuły Południe.

Z poważaniem
Izabella Czupczyk

Załączniki:

1. [Izabela Czupczyk 2637 2021.pdf](#) - pełnomocnictwo
2. [BT32299_16_SZAMOTUŁY_POŁUDNIE_M14a_PEM_OS_2023-06-07-sig-sig.pdf](#) - sprawozdanie
3. [Transaction01230006527.pdf](#) - opłata
4. [BT32299_16_SZAMOTUŁY_POŁUDNIE_M14b_PEM_ZGŁOSZENIE_AKTUALIZACJI_DANYCH_2023-06-23.pdf](#) - zgłoszenie

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu. Data złożenia podpisu:

2023-06-23T14:03:49.547+02:00

Podpis elektroniczny

UPP - Urzędowe Poświadczenie Przedłożenia

Identyfikator Poświadczenia: ePUAP-UPP109059655

Adresat dokumentu, którego dotyczy poświadczenie

Nazwa adresata dokumentu: Starostwo Powiatowe w Szamotułach

Identyfikator adresata: SPSZAM

Rodzaj identyfikatora adresata: ePUAP-ID

Nadawca dokumentu, którego dotyczy poświadczenie

Nazwa nadawcy: Izabella Czapczyk

Identyfikator nadawcy: IzabellaCzapczyk495

Rodzaj identyfikatora nadawcy: ePUAP-ID

Dane poświadczenia

Data doręczenia: 2023-06-23T14:03:51.579

Data wytworzenia poświadczenia: 2023-06-23T14:03:51.579

Identyfikator dokumentu, którego dotyczy poświadczenie: DOK156413170

Dane uzupełniające (opcjonalne)

Rodzaj informacji uzupełniającej: Źródło

Wartość informacji uzupełniającej: Poświadczenie wystawione przez platformę ePUAP

Rodzaj informacji uzupełniającej: Identyfikator ePUAP dokumentu

Wartość informacji uzupełniającej: 156413170

Rodzaj informacji uzupełniającej: Informacja

Wartość informacji uzupełniającej: Zgodnie z art. 39¹ par. 1 k.p.a., w związku z art. 158 ust. 1 ustawy o doręczeniach elektronicznych, pisma powiązane z przedłożonym dokumentem będą przesyłane za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Rodzaj informacji uzupełniającej: Pouczenie

Wartość informacji uzupełniającej: Zgodnie z art. 39¹ par. 1d k.p.a., w związku z art. 158 ust. 1 ustawy o doręczeniach elektronicznych, istnieje możliwość rezygnacji z doręczania pism za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Dane dotyczące podpisu

Poświadczenie zostało podpisane - aby je zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu

Lista podpisanych elementów (referencji):

referencja ID-40d3fc7c2616d0bd3f8704ef251e6bf3 :

referencja ID-d85b156d3cf0b73c9730ce2acd99a08a : zg%C5%82oszenie%20PEM.xml

referencja : #xades-id-0d1f1766d351b95e12860beca6e1c57e

Poznań, dnia 23.06.2023r.

TOWERLINK POLAND Sp. z o.o.

Przedstawiciel inwestora:

Izabella Czapczyk

AXIANS Networks Poland Sp. z o.o.

Biuro Regionalne Poznań

ul. Hallera 6-8, 60-104 Poznań

tel. 502 229 871, 061 647 27 25

e-mail: izabella.czapczyk@axians.com

STAROSTA SZAMOTULSKI

Starostwo Powiatowe w Szamotułach

WYDZIAŁ OCHRONY ŚRODOWISKA, ROLNICTWA,

LEŚNICTWA I GOSPODARKI WODNEJ

ul. Wojska Polskiego 4, 64-500 Szamotuły

Dotyczy: ustawowego obowiązku, wynikającego z art. 152 ust. 1 i ust. 7 pkt. 3 w związku z ust. 6. Pkt. 1c Ustawy Prawo ochrony środowiska z dn. 27 kwietnia 2001r. (Dz. U. z 2019, poz. 1396)

Działając w imieniu inwestora tj. TOWERLINK POLAND Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie 02-673 przy ul. Konstruktorskiej 4, na podstawie art. 152 ust. 1 i ust. 7 pkt. 3 w związku z ust. 6. Pkt. 1c Ustawy Prawo ochrony środowiska z dn. 27 kwietnia 2001r. (Dz. U. z 2019, poz. 1396) informuję o nieistotnej zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla stacji **BT32299 SZAMOTUŁY POŁUDNIE** zlokalizowanej w m. Szamotuły, ul. Bolesława Chrobrego 3.

W stosunku do informacji zawartej w zgłoszeniu realizowanym dla tej stacji w trybie art. 152 ust. 1, 5 i 6 pkt 1c ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019r, poz. 1396), dane ulegają zmianie w następujący sposób:

4. Oznaczenie prowadzącego instalację, jego adres zamieszkania lub siedziby

Polkomtel Infrastruktura Sp. z o.o. ul. Konstruktorska 4, 02-673 Warszawa;

9. Wielkość i rodzaj emisji:

sumaryczna moc EIRP anten sektorowych 126510 W

sumaryczna moc EIRP anten radioliniowych 8530,20 W

Pole elektromagnetyczne. EIRP poszczególnych anten zostało podane w pkt 12, tj.

12. Szczegółowe dane, odpowiednio do rodzaju instalacji, zgodne z wymaganiami określonymi w załączniku nr 2 do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie

zgłoszenia instalacji wytwarzających pola elektromagnetyczne (Dz. U. Nr 130, poz. 879 wraz z zmianą wprowadzoną Dz. U. poz. 2390):

1.WSPÓŁRZĘDNE GEOGRAFICZNE	2.ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI PRACY INSTALACJI	3.WYS. ŚROD. ELEKTR. ANTEN [m] npt	4.EIRP [W]	5.1.AZYMUT [°]	5.2.ZAKRES KĄTÓW POCHYLENIA OSI GŁ. WIĄZEK PROMIEN. [°]
52°36'00,53"N 16°35'27,21"E	2100/900MHz	55,00	10650	40	5/5
52°36'00,53"N 16°35'27,21"E	2100/900MHz	55,00	10650	160	5,5/5,5
52°36'00,53"N 16°35'27,21"E	2100/900MHz	55,00	10650	280	5,5/5,5
52°36'00,53"N 16°35'27,21"E	1800MHz	55,00	4225	40	5
52°36'00,53"N 16°35'27,21"E	1800MHz	55,00	4225	160	5,5
52°36'00,53"N 16°35'27,21"E	1800MHz	55,00	4225	280	5,5
52°36'00,53"N 16°35'27,21"E	2600MHz	55,00	5772	40	5
52°36'00,53"N 16°35'27,21"E	2600MHz	55,00	5772	160	7
52°36'00,53"N 16°35'27,21"E	2600MHz	55,00	5772	280	5,5
52°36'00,53"N 16°35'27,21"E	2600MHz	55,00	5772	40	7
52°36'00,53"N 16°35'27,21"E	2600MHz	55,00	5772	160	5,5
52°36'00,53"N 16°35'27,21"E	2600MHz	55,00	5772	280	7
52°36'00,53"N 16°35'27,21"E	2600MHz	55,00	15751	40	5
52°36'00,53"N 16°35'27,21"E	2600MHz	55,00	15751	160	5,5
52°36'00,53"N 16°35'27,21"E	2600MHz	55,00	15751	280	5,5
52°36'00,53"N 16°35'27,21"E	23/80GHz	49,6	5827,4	66	0
52°36'00,53"N 16°35'27,21"E	38GHz	49,6	17,4	157	0
52°36'00,53"N 16°35'27,21"E	80GHz	57	2238,7	321	0
52°36'00,53"N 16°35'27,21"E	80GHz	57	446,7	344	0

Informuję, iż dokonane zmiany w zakresie wielkości i rodzaju emisji przedmiotowej inwestycji nie powodują zmiany instalacji w sposób istotny zgodnie z art. 3 pkt 7 Ustawy Prawo ochrony środowiska z dn. 27 kwietnia 2001r. (Dz. U. z 2019, poz. 1396).

Jednocześnie informuję, iż analizowane przedsięwzięcie nadal nie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko biorąc pod uwagę, iż w osi głównych wiązek promieniowania anten sektorowych w odległościach podanych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.2019 poz. 1839) nie znajdują się miejsca dostępne dla ludności.

Z poważaniem



W załączeniu przesyłam:

1. Pełnomocnictwo.
2. Potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.
3. Sprawozdanie z wynikami pomiarów.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat

AXIANS Networks Poland Sp. z o.o. – ul. Żupnicza 17, 03-821 Warszawa

Tel: +48 22 518 95 00 – Fax: +48 22 518 95 10

Grupa VINCI Energies, KRS: 0000080866, Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy XIII Wydział Gospodarczy

NIP: 522 10 24 941, REGON: 011225940, BDO: 000084164

Wysokość Kapitału Zakładowego: 11 542 500,00 zł;

Bank: Societe Generale Spółka Akcyjna: PL 38 1840 0007 2414 8430 0810 1019

Certyfikat ISO: PN-EN ISO 9001:2015-10 ISOCERT

